



# Universidad y sociedad se dan la mano en el IV Día de las Plantas

La Usal conmemorará mañana la efémeride mundial con itinerarios verdes, la plantación de un árbol singular, exposiciones y cine

**:: RICARDO RÁBADE / WORD**

**SALAMANCA.** Transmitir a la ciudadanía la importancia de las plantas y poner de relieve el imprescindible papel que juegan en nuestras vidas es la filosofía que envuelve el programa de actividades diseñado por la Universidad de Salamanca para festejar mañana, 18 de mayo, el IV Día Internacional de la Fascinación por las Plantas.

El vicerrector de Economía, Ricardo López, acompañado por el director del Instituto Hispano-Luso de Investigaciones Agrarias y del Banco de Germoplasma, José Sánchez; la decana de la Facultad de Biología, María Rosario Arévalo, y el decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales, Carmelo Ávila, detallaron las actividades para conmemorar mañana dicha efeméride. Con esta iniciativa se persigue también concienciar a los ciudadanos de la vitalidad que tiene la investigación de las plantas para la sociedad, el medio ambiente y la economía, tanto presente como futura.

Las actividades se vertebran en torno a cinco bloques diferenciados. En primer lugar, se hará mañana un recorrido verde por el Laboratorio Vivo y el Bosque Conmemorativo de Árboles Singulares. De esta forma, se seguirán diversos itinerarios botánicos por este espacio del Campus Unamuno, que darán a conocer curiosidades y aspectos sobre la botánica. El acto, organizado por el Instituto Hispano-Luso de Investiga-



Rosario Arévalo, Ricardo López y José Sánchez. **:: MANUEL LAYA**

ciones Agrarias (CIALE) y la Oficina Verde, tendrá lugar desde las 10:30 en el Edificio Dioscórides de la Facultad de Biología.

Los organizadores también plantarán un árbol en el Bosque Conmemorativo de Árboles Singulares en la plaza de Bolonia, además de organizar una exposición de frutos y semillas con sesiones de observación por medio de una lupa en el Edificio Dioscórides. La muestra está auspiciada por el Banco de Germoplasma y la Facultad de Biología.

Otra de las actividades de mañana consistirá en un paseo guiado por la Escuela de Capacitación Agraria, donde se aprenderá a distinguir unos

cereales de otros y a tomar conciencia sobre la importancia de los cultivos de leguminosas, pudiéndose apreciar diferentes variedades de frutales.

La jornada se completará con una exposición en la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales con comentarios sobre plantas con diferentes usos, dando protagonismo a las tóxicas. También se proyectará en el salón de actos del Edificio Dioscórides la película de animación japonesa 'Princesa Mononoke' dirigida por Hayao Miyazaki. Esta película aborda la temática medioambiental bajo el prisma de la mitología japonesa.